**Критерии оценивания**

**работ МЭ ВОШ 2022-2023 уч. г. в Республике Башкортостан**

**Часть 1.**

Каждый вопрос оценивается в 1 балл.

Если буква указана верно – 1 балл.

Если буква указана неверно, отсутствует, либо присутствует больше одной буквы – 0 баллов.

**Часть 2.**

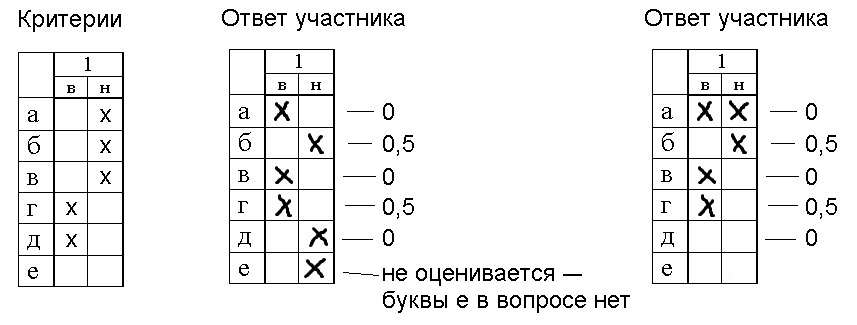
Каждый правильно отмеченный вариант ответа (крестик в поле «в» или «н») оценивается в 0,5 балла независимо от других.

Если отметка отсутствует или отмечены одновременно «в» и «н» – 0 баллов.

*Таким образом, за вопрос с четырьмя вариантами ответов (а–г) участник может получить*

*от 0 до 2 баллов, с 7 вариантами (а–ж) – до 3,5 баллов.*

Пример оценивания:

**

**Часть 3.**

Каждый элемент ответа (ячейка таблицы) оценивается независимо от других в 1 балл.

В остальном принципы оценивания такие же, как в части 1.

**Исправления** в листе ответов не допускаются.

**10 класс**

**Часть 1**

Укажите в поле «Ответ» одну из букв (*а*, *б*, *в*, *г* или *д*).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вопрос | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| Ответ | б | а | г | а | б | д | в | б | д | а | а | г | а | г | а |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Вопрос | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| Ответ | д | г | б | а | в | б | а | б | г |

**Часть 2**

Для выбранных вами как верные вариантов ответа поставьте знак х в столбце «в» (верно). Для остальных вариантов ответа поставьте знак в столбце «н» (неверно).

Цифрами в таблице обозначены номера вопросов.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | | 8 | | 9 | | 10 | |
| в | н | в | н | в | н | в | н | в | н | в | н | в | н | в | н | в | н | в | н |
| а |  | х |  | х |  | х | х |  |  | х | х |  |  | х |  | х | х |  |  | х |
| б | х |  | х |  | х |  |  | х |  | х |  | х | х |  |  | х |  | х | х |  |
| в |  | х |  | х |  | х |  | х | х |  |  | х | х |  |  | х |  | х |  | х |
| г | х |  | х |  | х |  | х |  | х |  | х |  | х |  | х |  | х |  | х |  |
| д | х |  |  | х | х |  | х |  |  |  |  |  |  | х |  | х |  | х | х |  |
| е |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | х |  | х |  |  |  |  | х |
| ж |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | х |  |  |  |  |  |  |  |

**Часть 3**

Впишите в каждое пустое поле одну букву.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Название отдела | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Количество мем-бран в пластидах | а | в | а | б | б |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | Обозначения | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Структуры | б | е | д | г | в | ж | а |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3 | Термин | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Процесс | б | а | в | д | г |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4 | Микроорганизм | А | Б | В | Г | Д |
| Продукт | 2 | 4 | 5 | 1 | 3 |